



UNIVERSIDAD DE AMÉRICA

**UNIVERSIDAD DE AMÉRICA  
INGENIERÍA QUÍMICA**

**PROGRAMACIÓN COMITÉ DE PROYECTOS DE GRADO**

**SEGUNDO SEMESTRE DE 2017**

**SEMINARIO DE PROYECTO DE GRADO**

<b>Lunes</b>	<b>Seminario PG - 4</b>
<b>Martes</b>	<b>Seminario PG -1</b>
<b>Miércoles</b>	<b>Seminario PG -2</b>
<b>Jueves</b>	<b>Seminario PG 3</b>

<b>Semana</b>	<b>Ejes de Formación</b>	<b>Actividades</b>
<b>1</b> Julio 24-28	<b>INTRODUCCIÓN</b>	Presentación Seminario. Socialización de la guía de aprendizaje Presentación de los Orientadores, miembros del Comité. Reglamentación y Logística del Seminario. Programación semestral y fechas de presentación del Anteproyecto. <b>Taller 1</b> Lineamientos para la definición de temas Revisión temas propuestos para proyectos
<b>2</b> Julio 31 a Agosto 4	<b>PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA</b>  <b>FORMULACIÓN DEL PROBLEMA</b>	<b>LA PROPUESTA</b> <b>Taller 2</b> Desarrollo de los elementos del Planteamiento del Problema <ul style="list-style-type: none"><li>• Diagnóstico</li><li>• Pronóstico</li><li>• Control al pronóstico</li><li>• Ejemplos</li></ul> Formulación Del Problema <ul style="list-style-type: none"><li>• Pregunta principal</li><li>• Preguntas específicas</li><li>• Ejemplos</li></ul>
<b>3</b> Agosto 8-11	<b>OBJETIVOS</b>  <b>ANTECEDENTES,</b>  <b>JUSTIFICACIÓN Y DELIMITACIÓN</b>	<b>LA PROPUESTA</b> <b>Taller 3:</b> Objetivos <ul style="list-style-type: none"><li>• General</li><li>• Específicos</li><li>• Ejemplos.</li></ul> Construcción de los antecedentes del Proyecto Elementos de la Justificación Definición del alcance del proyecto Bibliografía Ejemplos

<b>4</b> Agosto 14-18	<b>REVISIÓN DE AVANCES DE LA CONSTRUCCION DE LA PROPUESTA</b>	Actividades  Mesa de trabajo sobre los elementos de la propuesta
<b>5</b> Agosto 22-25	<b>REVISIÓN DE AVANCES DE LA CONSTRUCCION DE LA PROPUESTA</b>	Actividades  Mesa de trabajo sobre los elementos de la propuesta
<b>6</b> Agosto 28 a Septiembre 1	<b>MARCO DE REFERENCIA METODOLOGÍA CRONOGRAMA PRESUPUESTO</b>	<b>EL ANTEPROYECTO</b> <b>Taller 5</b> Elementos del Marco de Referencia Planteamiento de la Metodología Definición de los tiempo de ejecución del proyectos Cronograma Aspectos Financieros (Presupuesto) Del Proyecto. Ejemplos.
<b>7</b> Septiembre 4-8	<b>REVISIÓN DE AVANCES DE LA CONSTRUCCION DEL ANTEPROYECTO</b>	<b>EL ANTEPROYECTO</b> <b>Mesa de trabajo sobre los elementos del anteproyecto</b> <b>Atención individual para aclaraciones a los anteproyectos y contenido del mismo</b>
<b>8</b> Septiembre 11-15	<b>REVISIÓN DE AVANCES DE LA CONSTRUCCION DEL ANTEPROYECTO</b>	<b>Mesa de trabajo sobre los elementos del anteproyecto</b> <b>Atención individual para aclaraciones a los anteproyectos y contenido del mismo</b>
<b>9</b> Septiembre 18-22	<b>REVISIÓN DE AVANCES DE LA CONSTRUCCION DEL ANTEPROYECTO</b>	<b>Mesa de trabajo sobre los elementos del anteproyecto</b> <b>Atención individual para aclaraciones a los anteproyectos y contenido del mismo</b> <b>Orientación para ajustes finales del anteproyecto</b> <b>INSCRIPCION PARA SUSTENTACIONES CON TITULO PRELIMINAR</b>
<b>10</b> Septiembre 25-29	<b>REVISIÓN DE AVANCES DE LA CONSTRUCCION DEL ANTEPROYECTO</b>	<b>Mesa de trabajo sobre los elementos del anteproyecto</b> <b>Atención individual para aclaraciones a los anteproyectos y contenido del mismo</b> <b>Orientación para ajustes finales del anteproyecto</b> <b>INSCRIPCION PARA SUSTENTACIONES CON TITULO PRELIMINAR</b>
<b>11</b> Octubre 2-6	<b>SOCIALIZACIÓN ANTEPROYECTOS</b>	Socialización oral de los estudiantes de su anteproyecto
<b>12</b> Octubre 9-13	<b>SOCIALIZACIÓN ANTEPROYECTOS</b>	Socialización oral de los estudiantes de su anteproyecto
<b>13</b> Octubre 17-20	<b>SOCIALIZACIÓN ANTEPROYECTOS</b>	Socialización oral de los estudiantes de su anteproyecto
<b>14</b> Octubre 23-27	<b>SOCIALIZACIÓN ANTEPROYECTOS</b>	Socialización oral de los estudiantes de su anteproyecto

<b>15</b> Octubre 30- a Noviembre 3	<b>AJUSTE Y CORRECCIONES ANTEPROYECTOS</b>	<b>Atención personalizada para correcciones y ajustes finales del anteproyecto</b>
<b>16</b> Noviembre 7- 11	<b>APROBACIÓN ANTEPROYECTOS</b>	<b>FECHA LÍMITE PARA ENTREGA DE <u>ANTEPROYECTOS</u> AL COMITÉ: Radicar en Secretaría de Ingenierías antes de las 03:00 P.M. del día VIERNES 11 de Noviembre.</b>

**COMITÉ DE PROYECTOS DE GRADO:** El Comité en pleno se reunirá los días viernes en el Horario: 17:00.-21:00, en **sesión privada**, para realizar labores de tipo administrativo.

Actividades del comité de Ingeniería Química:

- Temas del Comité
- Nombramiento de Jurados
- Solicitudes de los estudiantes
- Elaboración Programa del Comité

Fechas del comité

<b>MES</b>	<b>FECHAS</b>
JULIO	28
AGOSTO	4, 11, 18 y 25
SEPTIEMBRE	1, 8, 15, 22, 29
OCTUBRE	6, 13, 20, 27
NOVIEMBRE	3 y 10

**INTEGRANTES:**

Ing. Leonardo Herrera, Ing. Elizabeth Torres G., Ing. Fernando Moreno, Ing. Diego Nicolás Rodríguez, Ing. Oscar Lombana